

Хан посмотрел в сторону, где его ждал черный спидер. Это было похоже на парящий в воздухе мотоцикл без колес. Увидев это, он понял, что его планы осуществляются.

Из-за определенных условий он не мог свободно передвигаться по своей родной планете. Все его теории и планы можно было сохранить только для проверки позже.

Он подошел к мотоциклу и провел рукой по гладкой металлической раме. Его нога качнулась, и он оседлал мотоцикл. Когда он почувствовал его вес, все индикаторы на мотоцикле загорелись одновременно. На дисплее появился экран, отображающий направление к посадочной площадке.

Крутанув педаль газа, мотоцикл рванулся вперед. Петля между деревьями продиралась сквозь высокую траву, ветер развевал его волосы, его скорость продолжала увеличиваться.

Он промчался через лес, который раньше занимал у него целый день. Из леса он видел, как высокие корабли разбирали дроиды. Роботы-пауки двигались, как муравьи, перенося детали для парящих машин в порт для обработки.

Он продолжал идти и увидел большую расчищенную поляну длиной более двух километров. Там уже строился каркас корабля. Недалеко от него были припаркованы перерабатывающие установки и основной корабль-Обиталище.

Между зданиями виднелись движущиеся части гуманоидных дроидов с белым покрытием. Те же самые дроиды, которых он создал для тела Обиталища.

Когда он остановился рядом с большим металлическим зданием, ближайшим к кораблю, из него вышел дROID. В отличие от всех белых дроидов, которых он видел раньше, у этого были черные волокна, проходящие через его белую обшивку, как мышцы.

Его лицо выглядело более женственным и имело тонкие черные волокна в стрижке пикси.

- Мастер Хан, вы вернулись как раз вовремя. Он оглядел Хана с ног до головы, проверяя, нет ли ран. Ее глаза на мгновение остановились на его световом мече, прежде чем он отвел взгляд.

- Я видел, как запись Голокрона остановилась, и подсчитал, сколько времени вам потребуется, чтобы вернуться.

- Похоже, ваш интеллект увеличился с добавлением всех дроидов. Вычисление вероятностных событий - это область квантовых вычислений.

Он слез с мотоцикла и повернулся к кораблю, сердцу компьютера Обиталища. Он поднял руку, и волна силы покатила к кораблю. Сила, казалось, слилась с кораблем и погрузилась в компьютерные системы.

Каждая деталь корабля передавалась в его мозг, и он получал контроль над всеми его системами. С помощью силы он заклеил машины своей волей, сделав их полностью под своим контролем. Он распространился по системам и передался всем дроидам, связанным с сервером.

Теперь у него была еще одна страховка, помимо программного кода.

Среда Обитания никак не отреагировала, она рассчитала этот результат в тот момент, когда силовая техника Меху-деру была записана на компьютер.

- Организуйте все знания ситхов, которые я записал, особенно проанализируйте стили световых мечей, чтобы запрограммировать тренировочных дроидов. Он опустил руку и направился к своей лаборатории.

-Да, мастер, мы нашли семь световых мечей в республиканских А-крыльях и ситских перехватчиках. Они анализируются внутри в соответствии с запрограммированными инструкциями. Он шагнул на шаг позади Хана и начал докладывать.

Внутри здания было большое открытое пространство, почти как склад. Гуманоидные дроиды мы постоянно собираем оборудование и создаем исследовательские зоны.

Детали перевозились по длинным туннелям, соединенным с заводами, чтобы предотвратить загрязнение. Различные местные виды уже плавали в резервуарах, готовые к дальнейшим исследованиям.

Белия работала с дроидами, собирая сферическую машину. Катушки обернули сферу и соединили ее с электростанцией.

Она что-то почувствовала и обернулась. Когда она увидела, что Хан осматривает лабораторию,

ее глаза загорелись. Она подбежала с улыбкой на лице.

- Тебя так долго не было, что я подумала, ты заблудился.

- Потерялся? Среда обитания охватила всю эту планету, там должны быть тысячи дроидов. Как я могу заблудиться? Хан наконец повернул голову к Белии.

- Это была просто шутка, не надо понимать ее так буквально. Она закатила глаза и повела их к стойке со световыми мечами.

- Мы нашли вот это, как ты и сказал, лезвие может разрезать что угодно. Мы проверили и каталогизировали все внутренние детали, прежде чем собрать их заново.

- Да, я тоже нашел световой меч. Кристалл Кайбера внутри звал меня, у тебя есть связь с кем-нибудь из них? Он коснулся своего обожженного светового меча и посмотрел на Белию.

Белия покачала головой.

- Ничего подобного.

- Может быть, потому, что мы находимся в неизведанных краях. В других местах вы могли бы почувствовать связь с кристаллом. Хан протянул руку и схватил саблю. Лезвие вспыхнуло, и появилось голубое лезвие. Он погасил клинок и попробовал другие.

Два синих, три зеленых и два красных. Он растопырил пальцы, и все красные световые мечи, кроме одного, поплыли в воздухе. Рукояти расстегнулись и обнажили внутренности. Он начал регулировать их настройки, увеличивая интенсивность сдерживающих полей.

Таким образом, клинки не смогут ничего разрезать или даже повредить, превратив их в тренировочные сабли. Когда все сабли были собраны, последняя поплыла ему в руку.

- Возьми его, медитируй с Кристаллом Кайбера и влей в него светлую сторону. Попробуй вымыть темную сторону из кристалла.

Белия с удивлением взяла клинок. - Разве это возможно? Это похоже на то, что вы только что придумали.

Он покачал головой и вздохнул.

- Не стоит недооценивать силу. Похоже, что достать вам какие-то легкие учебные материалы - это просто необходимо.

- Может, мне скорректировать наши планы? - вмешалась сзади среда обитания.

Хан снова посмотрел на дроида.

- Я должен спросить, это вы спроектировали это тело? Чем он отличается от моего собственного дизайна?

- Я изменил эту форму, чтобы лучше имитировать человеческое тело. Механические волокна мышц покрывают все тело, придавая ему повышенную силу и скорость. Я получил технологию из медицинских кабинетов на поврежденных кораблях. Они использовали его для протезирования, я использовал его, чтобы сделать тело.

- Он также обладает повышенными оперативными возможностями. Глаза Белии начинали светиться, когда они говорили о машинах.

- Она может вытягивать из пальцев тонкие, как волоски, механические руки для тонких операций.

Хан не мог не кивнуть, слушая.

- Хорошо, убедитесь, что дроиды, которых вы разрабатываете для практики световых мечей, также продвинуты.

- Учитель, разве вы не будете обескуражены, если не сможете победить их? Голова Обиталища склонилась набок, полностью имитируя человеческое замешательство.

- Это только сделает меня счастливее.

Ее глаза вспыхнули, а губы приподнялись. Если бы не ее твердая оболочка, было бы трудно отличить ее от обычного инопланетянина.

- Предоставь это мне.

Среда Обитания повернулась и ушла, направляясь к экспериментальной секции робототехники лаборатории.

Когда тело Хабитата подключилось к сети, оказалось, что ему больше не нужно проектировать дроидов.

Он перевел взгляд на Белию.

- Подожди, пока она закончит с дроидами, и мы вместе научимся сражаться на световых мечах.

Прежде чем войти, он посмотрел на устройство, над которым она работала.

- А пока давайте поработаем над термоядерным реактором.

- Я почти закончил собирать его, самым сложным был контур обратной связи по мощности. Вы уверены, что эта штука может черпать силу из самой себя? Белия развернулась и начала говорить о своей работе, пока они шли.

- Конечно, это простая физика. Это произведет гораздо больше энергии, чем сдерживающее поле, необходимое для его удержания. Это всего лишь прототип, тот, что построен на корабле, будет использовать технологию экранирования.

Хан начал проверять индикаторы на машине. Его желтые глаза блеснули. Элементы в этой галактике находятся на совершенно ином уровне по сравнению с тем, что он знает.

Даже бластерный пистолет может превратить газ в плазменные разряды с помощью силового

элемента. Построить ядерный термоядерный реактор для него слишком просто, то, что раньше было невымыслимо.

Его основной целью исследований были энергетические щиты, Среда Обитания может справиться с роботизированными исследованиями для него, а Белия работает над накоплением энергии.

Весь диатий был собран, чтобы сделать хранилище энергии на корабле. По сравнению с другими материалами силовых элементов диатий может лучше удерживать и заряжать энергию. Вот почему он используется в световых мечах.

"Все выглядит хорошо, начните проверять, какие газы лучше всего подвергаются термоядерному синтезу. Обязательно учитывайте также возможность сбора газа." Хан повернулся к Белии, стоявшей рядом.

-Ее плечи опустились, а лицо вытянулось. - Мне придется просмотреть все записи, снятые с разбитых компьютеров.

Кханд протянул руку и ткнул ее в лоб. - Или просто спроси у Обиталища." Он прошел мимо нее в другую часть лаборатории.

- Гений! Почему я об этом не подумала? - Белия смущенно прикрыла ладонью лицо. Заметив, что Хан ушел, она украдкой взглянула ему в спину и продолжила работу. - Ни в коем случае он не хочет спариваться, все, что он делает, это пытается съесть мой рот и прикоснуться к моей заднице.

Вместо очередной исследовательской площадки он направился к жилым помещениям. Оказавшись внутри, он направился в ванную и разделся.

Приняв долгую ванну и переодевшись в свежую одежду, он плотно поел. Он не торопился, потому что знал, что проведет несколько лет на этой планете.